In	de	X	of	CI	aiı	ms	
				2 ²			

Application No.	Applicant(s)
00/870 8/11	NODMAN ET AL

Examiner

Art Unit

Andrew C Lee

2664

	√	Rejected
-	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im			-	Г	Date					
0,15							\Box				
Final	Original	8/11/04									
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	7777777777777777777				\vdash	H	_		┝	
	3	Ì		_	_	_	-			_	
	4	V				\vdash					
	5	1									
	6	1									
	7	7									
	8	7									
	9	1	L								
	10	1			L.						1.4%
	11	7				ldash				_	
	12	7	_	_		_					
	13	7		_						_	
	15	./		\vdash					_		, .
	16	7		\vdash	_	\vdash					
	17	7		\vdash		\vdash	\vdash				
	18	7				H	\vdash			-	
	19	Ť						-			
	20					-	-	H			١.
	21										ing-
	22										, *
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24										
	24										
	25 26 27										
	26				_			_			
	27						_				ją.
	28 29 30	L				<u> </u>	_		_		
	29	_	_	\vdash	_	<u> </u>	_				÷,
	30	-	_	_	_	⊢	⊢		_		
	32		_				\vdash			_	
	33			_	_	┝	-	_			1.
	34	_				\vdash			_		
	31 32 33 34 35	_	-	-		-					
	36				_	-					
	36 37 38										ĺ
	38										
	39										
	40										
	41										
	42										ŀ
	43	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_		_	<u> </u>	<u> </u>		L	L.	
	44	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	\Box	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash		ļ	<u> </u>	
	46	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	 	_	_			
	47	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	
	48 49	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>		 	<u> </u>		 	
	50	├—	\vdash	⊢	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	

	Cla	im					Date)				l
		-E										۱
(f.	Final	Original										
	≟	jri.			ľ							ľ
		0										ı
		51										ı
141		52										ı
ď,		53										ı
1.		54										I
		55										I
1		56										ĺ
		57	_									İ
		58					-		_	_	_	l
١.,		59		-								İ
		60										ı
		61		_								ı
		62	Г					\Box	П	П		۱
1		63	Т					-	Т		_	۱
		64	\vdash						Т			۱
10		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66										۱
1		66										I
		67										l
		68	_									ı
		69						-				ı
, :		70			_	_						İ
ant of		71		Н	\vdash		_			\vdash	_	I
17.		72	_		\vdash			_				l
		68 69 70 71 72 73 74 75									_	I
١.,		74	\vdash		\vdash	_		_	-	\vdash		I
		75		Н	\vdash							I
H		76										ı
4. đ	┝──	76 77 78 79 80 81 82 83			\vdash					Н	\vdash	I
	<u> </u>	78	t	\vdash	\vdash		-	_		\vdash	\vdash	I
		79	t									I
4,		80	H		\vdash						\vdash	I
4.5	$\overline{}$	81	┢	\vdash	 				_		\vdash	I
1		82	<u> </u>								\vdash	I
		83	<u> </u>				-					I
ł		84	 	-		┢		-	-	_	_	I
1.		84 85	\vdash	_		-	_				\vdash	l
1		86	<u> </u>	-		_	_				┢	I
1		87										I
1		87 88 89 90			\vdash	_	_	_	Т	\vdash	-	ı
1		89	\vdash	_	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	l
1		90	\vdash	-	-	_	-	-	<u> </u>		<u> </u>	۱
1		91	Г		Г	_			\vdash	\vdash	Г	۱
		92	\vdash	Н	Н	\vdash	_	П	\vdash	\vdash	\vdash	۱
1	$\overline{}$	93	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	_	\vdash	۱
		94	 	Н	1		Т	Н			\vdash	۱
1 .		95	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	—	 	\vdash	۱
1	— —	96	 	Ι-	<u> </u>	_	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	۱
1		97	Г	Т	Т		\vdash	П		\vdash	\vdash	۱
1		98	\vdash	Н	П	\vdash	\vdash	┢	 		Т	۱
1		99	T		-	_	 		<u> </u>	 -	Г	۱

E E	Claim		Date								
101		. i									
101	ॿ	na			Ì						1
101	ᇤ	rigi									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	0									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	┢	┢┈	-			\vdash		-	\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	\vdash	\vdash							\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	-	├	-	\vdash		_	\vdash	_	\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		11114	┢═	\vdash		_		\vdash	_	_	\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash	\vdash	_				_	\vdash	\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	\vdash		-			-	\vdash	-	\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107							-	<u> </u>	\neg
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108			\vdash				_	_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109					$\overline{}$		_	┢	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110							_	_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	T	<u> </u>	T	П					\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	\vdash		П		Г		<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	Г					\vdash	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	Г					Г		\Box
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	T	П					\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117							Т		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash					\vdash		\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						_		Г	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121	\vdash						·		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124								\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125								Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126								Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127						Г			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		l 131									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132							Г		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			匚				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			<u> </u>		<u> </u>				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		L			L				
142 143 144 145 146 147 148 149	L	140						<u> </u>	_	_	Ш
143 144 145 146 147 148 149	<u></u>			_					_	_	Ш
144 145 146 147 148 149	L			_	<u> </u>	_	L	$oxed{\Box}$			Ш
145 146 147 148 149	· <u> </u>			L_	Ŀ	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
146 147 148 149						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
147 148 149		145	_		oxdot			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
148	L	146	<u> </u>	L		L		<u> </u>		<u> </u>	Ш
149	<u></u>	147	Щ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
150	L	148	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
[150		149	L_			<u> </u>		L_		<u> </u>	Ш
	L	150	L	l	L	L		L_	l	<u>L</u>	لـــا